

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

NEMOURS (77)

Indicatif : 77333003, alt : 73m, lat : 48°16'12"N, lon : 2°42'53"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–11–1990 au 04–01–2023	
	17	21.6	26.8	29.2	32.9	38.7	42.5	41.1	35.5	29.1	23.4	17.9	<b>42.5</b>
Date	01–2023	27–2019	31–2021	20–2018	28–2017	18–2022	25–2019	06–2003	14–2020	03–2011	07–2015	07–2000	<b>2019</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	7.3	8.8	13	16.7	20.4	24	26.7	26.5	22.2	17	11.1	7.8	<b>16.8</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	4.5	5.1	8.2	11	14.7	18.1	20.4	20.1	16.4	12.6	7.9	5	<b>12</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	1.7	1.4	3.3	5.3	9	12.1	14.1	13.8	10.5	8.2	4.6	2.3	<b>7.2</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–11–1990 au 04–01–2023	
	–13.3	–13.4	–11.7	–4.6	–0.9	2	6.1	4.4	0.5	–4.7	–10.9	–12.1	<b>–13.4</b>
Date	08–2010	07–2012	01–2005	06–2021	05–1996	04–2001	03–2011	29–1993	30–1995	30–1997	24–1998	31–1996	<b>2012</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Tx >= 30°C	.	.	.	.	0.3	3.4	7.6	6.6	1.1	.	.	.	<b>19.0</b>
Tx >= 25°C	.	.	0.0	1.7	5.5	11.8	19.2	18.7	6.6	1.1	.	.	<b>64.6</b>
Tx <= 0°C	1.6	0.9	.	.	.	.	.	.	.	0.2	1.2	.	<b>3.9</b>
Tn <= 0°C	11.3	11.7	7.4	2.8	0.0	.	.	.	.	1.4	5.0	10.5	<b>50.1</b>
Tn <= –5°C	2.6	2.0	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.7	1.7	<b>7.2</b>
Tn <= –10°C	0.4	0.4	0.0	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.1	<b>1.0</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–10–1990 au 04–01–2023	
	34	40.4	19	41.4	43.8	48.6	37.8	44.7	58.4	37	42.9	34	<b>58.4</b>
Date	13–2004	25–1997	11–2013	14–1999	10–2020	04–2002	13–2001	17–2019	14–2013	28–1998	20–2015	24–2013	<b>2013</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	52	50	49.1	53.2	63.4	59.1	54.3	57.5	54.9	67.8	64	65	<b>690.3</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
Rr >= 1 mm	11.4	10.3	9.6	9.0	9.6	8.6	7.4	7.7	8.0	10.0	11.0	12.1	<b>114.8</b>
Rr >= 5 mm	3.4	3.2	3.8	3.6	4.3	4.0	3.5	3.4	3.7	4.7	4.3	4.8	<b>46.7</b>
Rr >= 10 mm	0.9	0.9	1.1	1.4	1.7	1.7	1.8	1.6	1.6	2.1	1.2	1.5	<b>17.4</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

**NEMOURS (77)**

Indicatif : 77333003, alt : 73m, lat : 48°16'12"N, lon : 2°42'53"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	418.2	365	304.7	211.3	111	38.1	10.3	11.6	66.6	170.9	304.5	402.6	<b>2414.8</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) <span style="float: right;">Records établis sur la période du 01–01–1991 au 04–01–2023</span>													
	25	31.5	25.3	26	24.3	23.8	27	34	23	26.4	23	34	<b>34</b>
<b>Date</b>	02–2003	28–2010	28–2018	01–1994	13–2007	06–2017	02–2000	18–2004	07–1995	20–2021	04–1991	26–1999	<b>2004</b>
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s) Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b> Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b> Données non disponibles													

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.